



Commune : LE LUC

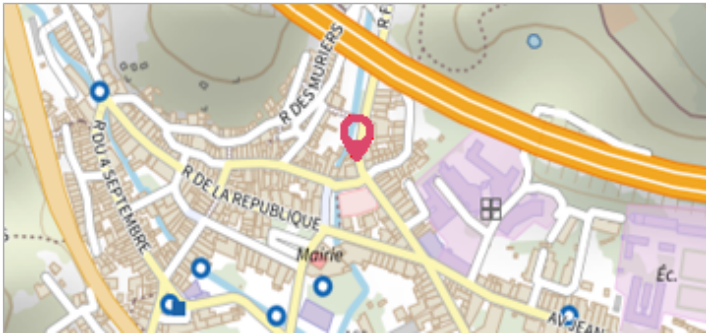
## rue Frédéric Mistral

**Commentaires :** Potelet situé au-dessus du passage piétons- repère au niveau de la chaussée - Hydrographie : ruisseau de soliès

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Est**Code :** VAR2010CE\_S\_SOL\_14**Date de mise à jour :** 22/02/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site - Auteur : Cerema Méditerranée

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 6.31375260 / Y: 43.39527250**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 968525 / Y: 6260763**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 6.3137526 / Y: 43.3952725**15 Juin 2010**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Traces laissées au-dessus du repère - Niveau intéressant pris dans une rue adjacente , après débordement - précision 20cm

### GÉNÉRAL

**Code :** VAR2010CE\_R\_SOL\_14\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

02/10/2018



Vue du repère - Auteur : Cerema Méditerranée

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

### SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUITE À L'ÉVÉNEMENT DU 15 JUIN 2010 - 16/09/2010

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** CEREMA Méditerranée

### RELEVÉ PHE - 01/08/2010

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.700 m